

# Declaração de Desempenho

Nº DoP: 2020-006 SA20



Código de identificação único do Produto-tipo:	<b>ONDUTISS® AIR 150</b>
Utilizações previstas:	Membranas flexíveis de subtelha em telhados – sub cobertura de telhados descontínuos de edifícios e muros
Fabricante:	<b>Onduline</b> 5-7 rue Frédéric Clavel 92150 Suresnes - França
Sistema(s) de AVCP:	<b>Sistema 3</b>
Norma Harmonizada :	<b>EN 13859-1:2010, EN 13859-2:2010</b>
Organismo(s) notificado(s):	<b>1301 - Technicky a skusobny ustav stavebny, n. o.</b>

Desempenhos declarados:

Caraterísticas essenciais	Performance	Tolerância		Norma Harmonizada
		mínima	máxima	
Reação ao fogo (classe)	E	-	-	EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010
Estanquidade à água	W1	-	-	
Fator de resistência ao vapor de água Sd (m)	0,02	-0,01	+0,03	
Resistência à tração (sentido longitudinal/transversal) (N/50 mm)	330 / 220	230/155	430/285	
Alongamento à carga máxima (sentido longitudinal/transversal) (%)	80 / 110	50/75	110/145	
Resistência ao rasgo (sentido longitudinal/transversal)	180 / 230	125/160	235/300	
Flexibilidade a baixa temperatura (maleabilidade) (°C)	≥-40	-	-	
Durabilidade da resistência à penetração de água	W1	-	-	
Durabilidade da resistência à tração (sentido longitudinal/transversal)	215 / 145	150/105	280/190	
Durabilidade do alongamento (sentido longitudinal/transversal)	55 / 75	33/50	72/95	
Substâncias perigosas	NPD	----	----	

*NPD\* : Nenhum desempenho declarado*

O desempenho do produto acima identificado está em conformidade com o conjunto de desempenhos declarados no ponto 7. A presente declaração de desempenho é emitida, em conformidade com o Regulamento (UE) n.º 305/2011, sob a exclusiva responsabilidade do fabricante acima identificado.

Versão: v05

Assinado em nome e por conta do fabricante por::

Nay TAWILE  
Suresnes, 13/06/2024